





論說

爲非確有事實當其評判乃不愧爲諮議局良好之監督萬一以愛憎爲是非以喜怒爲毀譽甚至簧鼓其詞說以迎合官吏於官吏與議員兩不相下之時隱揭內部之黨爭明言提議之非法張官吏之氣燄使之無所顧忌則其積極的不負責任之害更有不可勝言者矣以上兩種之不負責任論者雖分別言之然有一於此縱他方能盡其責任而於諮議局之結果必無圓滿之可望有斷然矣

(二) 雙方對於諮議局俱無責任之害此無論議員與議員以外之人對於諮議局無責任心也夫一方不負責任而於諮議局之前途已岌岌其可危者復兩者共此現象在一省則一省之諮議局爲虛設在全國則全國之諮議局爲虛設而於後來之改進亦難爲有期之希望幸提早開國會之議更無所用其討論矣時局之危志士之衆竊謂當不至此如或至此則其害亦亡國而已矣尙何言哉

嗟乎自癸亥迄今蒙專利之害二千餘年矣志士賢人奔走呼號赴闕請求冀開國會不可得而僅僅爭得一地方人民預聞地方政事之諮議局得之愈難維持之當愈力況乎東亞風雲日影慘淡而明年海牙會議又將以我爲魚肉果其共同聯結以濟時艱可冀一髮之繫千鈞一木之支大廈誰非國民誰無責任其亦亟起而圖之也可矣 (完)

閏電傳宮門抄

十月初三日 召見軍機

閏電傳閣抄

●**東報之錦齊鐵路談**  
東京電云日本某報得英京消息謂英資本家探聽美國是否欲占錦齊鐵路利益即日本人之意見亦欲窺見其中之秘奧也

●**印度又有謀暗殺者**  
倫敦電云印度總督與明託伯爵及其夫人共乘一車馳驅於孟買省之阿米大罷城突有二炸彈拋自人叢擊中衛兵初則尚未爆裂後有路過者見而拾之一彈忽炸其人因而受傷

●**英屬罷工舉動之一致**  
倫敦電云昔特尼城來電稱該處另有罷工舉動以與礦工表同情貿易局之停止英郵政局買煤每噸已出至英金六十先令云

●**波斯亂民之猖獗**  
倫敦電云俄京來電得悉波斯亂民在阿古皮爾城大肆劫殺惟該處俄領與俄僑及難民二千皆無恙

●**美洲颶風洪水之奇災**  
倫敦電云美洲紐芬蘭海梯及堂明各三處并遭颶風洪水之災死傷甚巨

●**克淑夫將抵北京**  
北京電云俄財政大臣科克淑夫不久將抵北京

●**日親王大將同往滿洲**  
東京電云日本伏見親王與其后及乃木東鄉二將欲於西歷十一月念八號共遊滿洲行日俄戰役陣亡將士碑之開幕禮

●**出入旅順海港之時間**  
東京電云旅順海港自西歷一千九百零九年十二月一號起准各船日間進口晚間出口

●**土國之文明政策**  
倫敦電云土爾其政府已頒解除奴隸之令有以等級之說干犯者當嚴辦不赦

●**德皇請蔭使觀兵**

英艦緝私于波斯灣  
倫敦電云印度孟買報稱英艦現在波斯灣緝得私運槍枝一千二百枝藥彈十二萬顆

美國海軍秋操談  
東京電云沙山罷海軍署報告美艦隊秋操自西歷十一月七號起至十五號止全軍共五十艘

來稿

●留日湖北鐵路會代表  
人意見書

(乙)列國之借外債。乃由本國度支部發行債券。自由募集。仍屬商業性質。故其債券額隨時隨目的物之信用發達與否以生市場高低之變更。我國乃緊靠一國政府。硬硬借巨款。儼成一國際牽涉。致各國環生覬覦之心。而不知其固有金山銀海藏以待需。亦實由民募集而來者。以民間籌集而來。轉而投資于我。股非一巨樹也。何其爭相染指如是。此我借外債之不宜者三也。

(丙)列國之借外債。借否可以自由于國體上經濟上毫無妨碍。我國則受他人控制。不問願借與否。非日利益均沾。即條件另附。除以目的物作抵當外。材料必限用若干。數。技師必限用若干員。日本國歷十二月十七日。朝日新聞載有川漢粵漢借款草案。此報伯烈等已據證示。假道江甯時。為焚毀門先生所登。查草案內容有六。一。借英法德美四國之債。共六百萬磅。九五折扣。每年利息五釐。二。借期以二十五年為限。但自借債之次年。起。即須分年將本利金額逐年償還。三。以川漢粵漢為四國抵當。物若不足時。則以兩湖之釐金及鹽稅充之。四。川漢工程師限定用德國人。粵漢工程師限定用英國人。五。必須用英法德美四國材料。若果他國及日本人。六。必須完納五厘分用錢于四國。六。凡工程師等官居于清國。行政官監督之下。此條乃列強欺弄中國之伎也。外託貸債之名。內啗侵蝕之毒液。此我國借外債之不宜者三也。中國各報近日所載借款草案內容。乃伯烈等轉國告知者。此等欺弄我本國人。向未及知。而外國人已知之詳者。蓋以外國在我國任京使臣或領事等。可直接向我國部臣探問消息。一得消息。即電回國。轉達各新聞。此中國防

小社會 傷心人語 (四)

他停了一會，忽又叫家人到後邊姨太太那裡，要我前天一小包洋錢來。家人應着去了。少停拿來，放在煙盤裡。他便坐起身來，笑着對我說道：「這裡是五千塊錢，老弟，你先拿了去用着罷。我便是道：『你既預備招呼洋商銀行，這就可不必了。』」他笑道：「你先拿了用着。第二天再到通商去，正好。但是我此翻走了。」老弟一個人在上海，我到有點不放心。是為什麼呢？你老弟的學問品行，是不用說了。愚兄是萬萬不如，不過閱歷上頭，恐怕同愚兄差不多。我便笑道：「你這話太謙了。我如何趕得上你呢？你這是閱歷過多少，他便也笑道：「閱歷呢，我也不敢說多，但是外面奇奇怪怪的人，奇奇怪怪的事，也實在真不少。一個人要四面八方去對付他，原是不容易的事。老弟久居鄉里，所聞見的，究竟限於三隅。上海這個地方，又是個千變萬化，無奇不有的。老弟，台你切莫多心說愚兄抱怨你，即如前回行李被人拐騙了去，實在你自己也有點不是。是怎麼回事呢？要曉得，無論那一種人，裡頭都是壞人。多好人，少你想姓魏的。他們你一見就相信，他原也怪不得你，你因為他是新界裡人，以為都是靠得住的，了不曉得現在新界裡頭，好人呢，原然而各式各樣的人，都是有的。他學了幾句新界裡的口頭禪，說什麼熱心公德了，事在那裡，像人你要找他，憐住了，那可了不得了。像你前天受這箇騙局，還算小事，有許多連身家性命都送掉了，那纔不值當呢。」

(未完)

國小說

24

不知故恩何意

（未完）

事人既得此秘密要無靈通機

日在雲中

1

100

Figure 1. The effect of the concentration of the *Agrobacterium* suspension on the transformation efficiency of *Agrobacterium* strains. The number of transformed cells was determined by the number of colonies obtained on the selective medium. The results are the mean of three independent experiments.

100

Figure 1. Schematic representation of the experimental design. The subjects were divided into two groups: the control group (CG) and the experimental group (EG). The CG was divided into two subgroups: the control group (CG) and the control group (CG). The EG was divided into two subgroups: the experimental group (EG) and the experimental group (EG). The subjects were divided into two groups: the control group (CG) and the experimental group (EG). The CG was divided into two subgroups: the control group (CG) and the control group (CG). The EG was divided into two subgroups: the experimental group (EG) and the experimental group (EG).

Figure 1. The effect of the concentration of the *Agaricus bisporus* spores on the growth of *Agaricus bisporus* on the substrate. The concentration of the spores was 10<sup>4</sup> spores/ml (A), 10<sup>5</sup> spores/ml (B), 10<sup>6</sup> spores/ml (C), 10<sup>7</sup> spores/ml (D), 10<sup>8</sup> spores/ml (E), 10<sup>9</sup> spores/ml (F), 10<sup>10</sup> spores/ml (G), 10<sup>11</sup> spores/ml (H), 10<sup>12</sup> spores/ml (I), 10<sup>13</sup> spores/ml (J), 10<sup>14</sup> spores/ml (K), 10<sup>15</sup> spores/ml (L), 10<sup>16</sup> spores/ml (M), 10<sup>17</sup> spores/ml (N), 10<sup>18</sup> spores/ml (O), 10<sup>19</sup> spores/ml (P), 10<sup>20</sup> spores/ml (Q), 10<sup>21</sup> spores/ml (R), 10<sup>22</sup> spores/ml (S), 10<sup>23</sup> spores/ml (T), 10<sup>24</sup> spores/ml (U), 10<sup>25</sup> spores/ml (V), 10<sup>26</sup> spores/ml (W), 10<sup>27</sup> spores/ml (X), 10<sup>28</sup> spores/ml (Y), 10<sup>29</sup> spores/ml (Z), 10<sup>30</sup> spores/ml (AA), 10<sup>31</sup> spores/ml (AB), 10<sup>32</sup> spores/ml (AC), 10<sup>33</sup> spores/ml (AD), 10<sup>34</sup> spores/ml (AE), 10<sup>35</sup> spores/ml (AF), 10<sup>36</sup> spores/ml (AG), 10<sup>37</sup> spores/ml (AH), 10<sup>38</sup> spores/ml (AI), 10<sup>39</sup> spores/ml (AJ), 10<sup>40</sup> spores/ml (AK), 10<sup>41</sup> spores/ml (AL), 10<sup>42</sup> spores/ml (AM), 10<sup>43</sup> spores/ml (AN), 10<sup>44</sup> spores/ml (AO), 10<sup>45</sup> spores/ml (AP), 10<sup>46</sup> spores/ml (AQ), 10<sup>47</sup> spores/ml (AR), 10<sup>48</sup> spores/ml (AS), 10<sup>49</sup> spores/ml (AT), 10<sup>50</sup> spores/ml (AU), 10<sup>51</sup> spores/ml (AV), 10<sup>52</sup> spores/ml (AW), 10<sup>53</sup> spores/ml (AX), 10<sup>54</sup> spores/ml (AY), 10<sup>55</sup> spores/ml (AZ), 10<sup>56</sup> spores/ml (BA), 10<sup>57</sup> spores/ml (BB), 10<sup>58</sup> spores/ml (BC), 10<sup>59</sup> spores/ml (BD), 10<sup>60</sup> spores/ml (BE), 10<sup>61</sup> spores/ml (BF), 10<sup>62</sup> spores/ml (BG), 10<sup>63</sup> spores/ml (BH), 10<sup>64</sup> spores/ml (BI), 10<sup>65</sup> spores/ml (BJ), 10<sup>66</sup> spores/ml (BK), 10<sup>67</sup> spores/ml (BL), 10<sup>68</sup> spores/ml (BM), 10<sup>69</sup> spores/ml (BN), 10<sup>70</sup> spores/ml (BO), 10<sup>71</sup> spores/ml (BP), 10<sup>72</sup> spores/ml (BQ), 10<sup>73</sup> spores/ml (BR), 10<sup>74</sup> spores/ml (BS), 10<sup>75</sup> spores/ml (BT), 10<sup>76</sup> spores/ml (BU), 10<sup>77</sup> spores/ml (BV), 10<sup>78</sup> spores/ml (BW), 10<sup>79</sup> spores/ml (BX), 10<sup>80</sup> spores/ml (BY), 10<sup>81</sup> spores/ml (BZ), 10<sup>82</sup> spores/ml (CA), 10<sup>83</sup> spores/ml (CB), 10<sup>84</sup> spores/ml (CC), 10<sup>85</sup> spores/ml (CD), 10<sup>86</sup> spores/ml (CE), 10<sup>87</sup> spores/ml (CF), 10<sup>88</sup> spores/ml (CG), 10<sup>89</sup> spores/ml (CH), 10<sup>90</sup> spores/ml (CI), 10<sup>91</sup> spores/ml (CJ), 10<sup>92</sup> spores/ml (CK), 10<sup>93</sup> spores/ml (CL), 10<sup>94</sup> spores/ml (CM), 10<sup>95</sup> spores/ml (CN), 10<sup>96</sup> spores/ml (CO), 10<sup>97</sup> spores/ml (CP), 10<sup>98</sup> spores/ml (CQ), 10<sup>99</sup> spores/ml (CR), 10<sup>100</sup> spores/ml (CS), 10<sup>101</sup> spores/ml (CT), 10<sup>102</sup> spores/ml (CU), 10<sup>103</sup> spores/ml (CV), 10<sup>104</sup> spores/ml (CW), 10<sup>105</sup> spores/ml (CX), 10<sup>106</sup> spores/ml (CY), 10<sup>107</sup> spores/ml (CZ), 10<sup>108</sup> spores/ml (DA), 10<sup>109</sup> spores/ml (DB), 10<sup>110</sup> spores/ml (DC), 10<sup>111</sup> spores/ml (DD), 10<sup>112</sup> spores/ml (DE), 10<sup>113</sup> spores/ml (DF), 10<sup>114</sup> spores/ml (DG), 10<sup>115</sup> spores/ml (DH), 10<sup>116</sup> spores/ml (DI), 10<sup>117</sup> spores/ml (DJ), 10<sup>118</sup> spores/ml (DK), 10<sup>119</sup> spores/ml (DL), 10<sup>120</sup> spores/ml (DM), 10<sup>121</sup> spores/ml (DN), 10<sup>122</sup> spores/ml (DO), 10<sup>123</sup> spores/ml (DP), 10<sup>124</sup> spores/ml (DQ), 10<sup>125</sup> spores/ml (DR), 10<sup>126</sup> spores/ml (DS), 10<sup>127</sup> spores/ml (DT), 10<sup>128</sup> spores/ml (DU), 10<sup>129</sup> spores/ml (DV), 10<sup>130</sup> spores/ml (DW), 10<sup>131</sup> spores/ml (DX), 10<sup>132</sup> spores/ml (DY), 10<sup>133</sup> spores/ml (DZ), 10<sup>134</sup> spores/ml (EA), 10<sup>135</sup> spores/ml (EB), 10<sup>136</sup> spores/ml (EC), 10<sup>137</sup> spores/ml (ED), 10<sup>138</sup> spores/ml (EE), 10<sup>139</sup> spores/ml (EF), 10<sup>140</sup> spores/ml (EG), 10<sup>141</sup> spores/ml (EH), 10<sup>142</sup> spores/ml (EI), 10<sup>143</sup> spores/ml (EJ), 10<sup>144</sup> spores/ml (EK), 10<sup>145</sup> spores/ml (EL), 10<sup>146</sup> spores/ml (EM), 10<sup>147</sup> spores/ml (EN), 10<sup>148</sup> spores/ml (EO), 10<sup>149</sup> spores/ml (EP), 10<sup>150</sup> spores/ml (EQ), 10<sup>151</sup> spores/ml (ER), 10<sup>152</sup> spores/ml (ES), 10<sup>153</sup> spores/ml (ET), 10<sup>154</sup> spores/ml (EU), 10<sup>155</sup> spores/ml (EV), 10<sup>156</sup> spores/ml (EW), 10<sup>157</sup> spores/ml (EX), 10<sup>158</sup> spores/ml (EY), 10<sup>159</sup> spores/ml (EZ), 10<sup>160</sup> spores/ml (FA), 10<sup>161</sup> spores/ml (FB), 10<sup>162</sup> spores/ml (FC), 10<sup>163</sup> spores/ml (FD), 10<sup>164</sup> spores/ml (FE), 10<sup>165</sup> spores/ml (FF), 10<sup>166</sup> spores/ml (FG), 10<sup>167</sup> spores/ml (FH), 10<sup>168</sup> spores/ml (FI), 10<sup>169</sup> spores/ml (FJ), 10<sup>170</sup> spores/ml (FK), 10<sup>171</sup> spores/ml (FL), 10<sup>172</sup> spores/ml (FM), 10<sup>173</sup> spores/ml (FN), 10<sup>174</sup> spores/ml (FO), 10<sup>175</sup> spores/ml (FP), 10<sup>176</sup> spores/ml (FQ), 10<sup>177</sup> spores/ml (FR), 10<sup>178</sup> spores/ml (FS), 10<sup>179</sup> spores/ml (FT), 10<sup>180</sup> spores/ml (FU), 10<sup>181</sup> spores/ml (FV), 10<sup>182</sup> spores/ml (FW), 10<sup>183</sup> spores/ml (FX), 10<sup>184</sup> spores/ml (FY), 10<sup>185</sup> spores/ml (FZ), 10<sup>186</sup> spores/ml (GA), 10<sup>187</sup> spores/ml (GB), 10<sup>188</sup> spores/ml (GC), 10<sup>189</sup> spores/ml (GD), 10<sup>190</sup> spores/ml (GE), 10<sup>191</sup> spores/ml (GF), 10<sup>192</sup> spores/ml (GG), 10<sup>193</sup> spores/ml (GH), 10<sup>194</sup> spores/ml (GI), 10<sup>195</sup> spores/ml (GJ), 10<sup>196</sup> spores/ml (GK), 10<sup>197</sup> spores/ml (GL), 10<sup>198</sup> spores/ml (GM), 10<sup>199</sup> spores/ml (GN), 10<sup>200</sup> spores/ml (GO), 10<sup>201</sup> spores/ml (GP), 10<sup>202</sup> spores/ml (GQ), 10<sup>203</sup> spores/ml (GR), 10<sup>204</sup> spores/ml (GS), 10<sup>205</sup> spores/ml (GT), 10<sup>206</sup> spores/ml (GU), 10<sup>207</sup> spores/ml (GV), 10<sup>208</sup> spores/ml (GW), 10<sup>209</sup> spores/ml (GX), 10<sup>210</sup> spores/ml (GY), 10<sup>211</sup> spores/ml (GZ), 10<sup>212</sup> spores/ml (HA), 10<sup>213</sup> spores/ml (HB), 10<sup>214</sup> spores/ml (HC), 10<sup>215</sup> spores/ml (HD), 10<sup>216</sup> spores/ml (HE), 10<sup>217</sup> spores/ml (HF), 10<sup>218</sup> spores/ml (HG), 10<sup>219</sup> spores/ml (HH), 10<sup>220</sup> spores/ml (HI), 10<sup>221</sup> spores/ml (HJ), 10<sup>222</sup> spores/ml (HK), 10<sup>223</sup> spores/ml (HL), 10<sup>224</sup> spores/ml (HM), 10<sup>225</sup> spores/ml (HN), 10<sup>226</sup> spores/ml (HO), 10<sup>227</sup> spores/ml (HP), 10<sup>228</sup> spores/ml (HQ), 10<sup>229</sup> spores/ml (HR), 10<sup>230</sup> spores/ml (HS), 10<sup>231</sup> spores/ml (HT), 10<sup>232</sup> spores/ml (HU), 10<

1000

100

4







老牌香煙  
海品

ORIGINAL

TRADE MARK

PIN HEAD

MADE IN AMERICA

CIGARETTES

GOLDEN NORTH CAROLINA LEAF

燕醫生瀉補丸

凡各藥房均有出售

大燕醫生精製七種良藥專備世人家用凡扶元祛病大有殊功行世以來皆獲奇驗而人來踵門求藥者日增月盛一味和平胸頓覺性味和絕大中之舒暢真有蒙賜之效也各大藥房願請至可上海總經理老晉隆洋行啟



凡 人飲食過多腹中膨脹胸膈悶閉服之燕醫生瀉補丸藥立見神效虛實咸宜果無後患消食通竅靈驗異常全球購服頗多諸大名醫皆已試驗莫不謂效力偉大有志衛生者其各留意可也

[illegible]

(園) (茶) (仙) (羣)

◁ (戲夜四初月十) ▷

小小尹林尹賽小郭葉蘇尹白  
小春鴻斌桂春容鳳月菊桂文寬  
仙程蘭玉鳳仙仙仙仙仙仙仙  
沉 (本五) 這桃麻州茂柳定拱進  
香祥改張翠砂 李巧 林單羊盤  
亭 (馬刺) 花處桃枝一池山洞詩

(園) (茶) (仙) (天)

戲好手拿角名武文須特夜四初  
于李超小 金 潘小趙李金 萬張錢  
永春小 金 蘭蘭桂春長壯豐紅  
海科盧珠花芬來查勝丹霞玉峰  
馬御堂 宮院一 (演) 櫻  
(演代) 趙昭枝 大 櫻  
套環連 王 關桃箭代 會 鑒  
鑒 鑒 鑒 鑒 鑒 鑒

安潘勝貌

張元定 散散魏 翻運散化 妙苦余  
興記 可欣魏翻 一舉之無年  
紀上 復留在欲見凡種技法除  
綫上 復留整特長少變臨前  
號海每取根似四年臨臨在之旬  
代小盒毛老仙修子英年外乃  
仙仙仙仙仙仙仙仙仙仙仙仙  
門一擦不將不暖千壓高得極  
內之生此雅不巳新等奇興

雲 寶 天 都 京

散容玉面嫩

新馬旗板拆洋妙潤滋晒色上此  
路野鋪鋪四六二品酒自等酒油散  
市中發每二也 然然恩恩恩恩  
西洋洋瓶洋瓶瓶瓶瓶瓶瓶瓶  
贈二三每瓶大瓶滋滋滋滋滋滋

法根斷痛牙治

速 極 靈 極

東上四痛 飛片等 烟痛水 斷根不 牙  
彭海角 照無知 痛人美 不渴妙 痛  
寶拋小品 患其依 痛痛痛 痛痛痛 痛  
掌球服也 患其法 火火火 火火火 火  
醫二三 每無用 之之之 之之之 之  
處角無 之之之 之之之 之之之 之

**(重慶戲園)**

開設在吳興路轉鳴鶴路東首

(初四日戲正本卷五)

(陰) (陽) (寶) (扇)

**麗荷種花**

(夜演套大演零六)

**麗荷綉錦袍**

(全到文武名角相演)

(戲三洲七花米福情東)

◁ (本) ▷		◁ (首) ▷	
夜日名到新	戲戲戲	日特等	四角
一役特等	拜戲二等	頭等	三角
頭等	起碼	二等	二角
二等	洋	洋	一角
洋	洋	洋	五角
洋	洋	洋	四角
洋	洋	洋	三角
洋	洋	洋	二角
洋	洋	洋	一角
洋	洋	洋	五角
洋	洋	洋	四角
洋	洋	洋	三角
洋	洋	洋	二角
洋	洋	洋	一角
洋	洋	洋	五角
洋	洋	洋	四角
洋	洋	洋	三角
洋	洋	洋	二角
洋	洋	洋	一角
洋	洋	洋	五角
洋	洋	洋	四角
洋	洋	洋	三角
洋	洋	洋	二角
洋	洋	洋	一角
洋	洋	洋	五角
洋	洋	洋	四角
洋	洋	洋	三角
洋	洋	洋	二角
洋	洋	洋	一角
洋	洋	洋	五角
洋	洋	洋	四角
洋	洋	洋	三角
洋	洋	洋	二角
洋	洋	洋	一角
洋	洋	洋	五角
洋	洋	洋	四角
洋	洋	洋	三角
洋	洋	洋	二角
洋	洋	洋	一角
洋	洋	洋	五角
洋	洋	洋	四角
洋	洋	洋	三角
洋	洋	洋	二角
洋	洋	洋	一角
洋	洋	洋	五角
洋	洋	洋	四角
洋	洋	洋	三角
洋	洋	洋	二角
洋	洋	洋	一角
洋	洋	洋	五角
洋	洋	洋	四角
洋	洋	洋	三角
洋	洋	洋	二角
洋	洋	洋	一角
洋	洋	洋	五角
洋	洋	洋	四角
洋	洋	洋	三角
洋	洋	洋	二角
洋	洋	洋	一角
洋	洋	洋	五角
洋	洋	洋	四角
洋	洋	洋	三角
洋	洋	洋	二角
洋	洋	洋	一角
洋	洋	洋	五角
洋	洋	洋	四角
洋	洋	洋	三角
洋	洋	洋	二角
洋	洋	洋	一角
洋	洋	洋	五角
洋	洋	洋	四角
洋	洋	洋	三角
洋	洋	洋	二角
洋	洋	洋	一角
洋	洋	洋	五角
洋	洋	洋	四角
洋	洋	洋	三角
洋	洋	洋	二角
洋	洋	洋	一角
洋	洋	洋	五角
洋	洋	洋	四角
洋	洋	洋	三角
洋	洋	洋	二角
洋	洋	洋	一角
洋	洋	洋	五角
洋	洋	洋	四角
洋	洋	洋	三角
洋	洋	洋	二角
洋	洋	洋	一角
洋	洋	洋	五角
洋	洋	洋	四角
洋	洋	洋	三角
洋	洋	洋	二角
洋	洋	洋	一角
洋	洋	洋	五角
洋	洋	洋	四角
洋	洋	洋	三角
洋	洋	洋	二角
洋	洋	洋	一角
洋	洋	洋	五角
洋	洋	洋	四角
洋	洋	洋	三角
洋	洋	洋	二角
洋	洋	洋	一角
洋	洋	洋	五角
洋	洋	洋	四角
洋	洋	洋	三角
洋	洋		

[illegible]



沈製羊脂粉鏡面敷上海只有益

弄口集益莊對門人壽堂藥室一家總

各省均有分售仿造甚多購者注意

絕若乾照章截止殊負諸君子好

之忱自應量予變通以昭公溥茲再

本會外資七及創設於下月初

天



沈生髮膠有枯沐逢

此係成藥自來血



●刀傷大貞丸船夥案 本月初一夜  
一句鐘大阪公司大貞丸輪船出發時  
某房某甲突被長江劇竊犯連生即湖  
北皮猴張玉山即小張等以刀戮傷甚  
重當因急於開輪未及報緝昨經總局  
偵探隊官周鏡溪二尹偵知該犯等匿  
居浦東帶同探非孫管發巡士朱寶成

携鐵斧隨至斜橋墳墓中斧劈棺內有鈔票與均取去并將保險單燒燬贖洋七十元分給吳二十元因小的難再存身得現洋稍多爲逃回鄉廬之需乞劉某否生供洋東知小的並未串竊仍留服役大令判郭某三百板陳寶二百下收押陳交保吳退去候養明再覈

●可憐張先生 湖北人張才寶人咸以張先生呼之鄉聞湖北巡警總局查有販私鄂州快事解到縣廳嚴前在浦東挑負私鹽同伴十餘人早經離散實未夥搶大令判押候再究

物私逃者離異 住居北浙江路之薄應云  
氏携物私逃經報捕探昨在虹口密勒路  
既獲解解謂訊獲薄被捲六千金自願離異官  
既不願再同判其開釋

爲娼者留聲 西棋盤街花烟間妓楊小月  
頗爲娼探愛護長其所昨解請示該妓原籍高郵  
家祇翁名周茂生被拐來滬誤入火坑乞恩超  
和留聲候移移蘇州查傳卹卹到堂再核

如假者亦判 新開高隆米店金仲萬等同  
於店學徒葉某如德僱用裕給五元假鈔票等情

案訊 能代獲登捕房訪悉當時係水暗暗中主謀  
便伊置身事外故將本拘解到限兩禮拜將  
此案訊辦  
此之謂賊指痴心 張某前日將王育甫之姪  
吃茶一去不回越日尋見索交小孩隨與張妻  
傷傷育甫手指致張逃去當將胡氏扭捕送究  
候着交夫到案訊追

印度匯票	日本金洋三十日期	香港匯票	四個月匯票	美金電匯	四個月匯票	法國電匯	四個月匯票	德國電匯	四個月匯票	暹羅電匯	四個月匯票	帶根六個月定貨
------	----------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	---------

[illegible]

岳陽丸	公甬北西大可金金陵 中興京麻利華	新濟
十月 初六日	往穿山 往寧波 往溫州 往福州 往汕頭 往香港	十月初五日 往王

日輪船禮拜三  
廣東  
石浦海門  
日輪船禮拜四

太  
大  
備  
天  
寧  
密  
茂

日

司 局司司司行司司司司 局



光緒三十三年

[illegible][illegible][illegible]

應心者察無間寒暑治得此症驗如神之第一仙丹曾經試驗萬人無不藥到病除除根不  
 能小後得此丹一兩二角即愈假使遠年痼疾凡不能化無形此必須另  
 外小心認明 施香廬號就住在根德里內方是的真切記切記  
 廣東彭壽堂獨製真方珠珀犀牛黃八寶化毒丹專治外症限日全愈敝市上所售毒門丹丸不啻劫掠百陪一試立分真偽

上海新橋橋南約二十家  
 德德里內辦香廬藥室  
 武啓

包醫百毒門永不再發

本堂祖傳秘方，專治一切瘡毒，無論新舊，一服即愈。此藥乃選用上等名貴藥材，遵古法炮製，功效神速。凡患此症者，不可錯過。每瓶售價大洋一元，小洋五角。總發行所：上海廣東路廣生堂藥房。

上海廣東路廣生堂藥房

順氣化痰止咳第一奇方

此藥乃本堂祖傳秘方，專治一切咳嗽、氣喘、痰多、肺癆等症。無論男女老幼，皆可服用。此藥乃選用上等名貴藥材，遵古法炮製，功效神速。凡患此症者，不可錯過。每瓶售價大洋一元，小洋五角。總發行所：上海廣東路廣生堂藥房。

上海廣東路廣生堂藥房

[illegible][illegible][illegible]

凡患痰咳●請服此膏●奇方濟世●效苦仙丹●普天之下●獨一無二●氣喘吐血●服後立愈

咳嗽痰多●試驗養津玉液膏

此膏專治男婦老幼諸般咳嗽服之究見神效奇在愈後不發嗽論此寒痰咳嗽氣喘中帶血而臥喘失音肺癆咳嗽喉痛等症服此膏之速以氣促不出為度其症瘳後再服此膏天陰生痰服此膏之速以氣促不出為度其症瘳後再服此膏

金匱喉痛無男女已患年○半料兩元○起碼一元此膏開世已久每日受各埠○寄附者甚多○云有歷三十年之速以氣促不出為度其症瘳後再服此膏

金匱喉痛無男女已患年○半料兩元○起碼一元此膏開世已久每日受各埠○寄附者甚多○云有歷三十年之速以氣促不出為度其症瘳後再服此膏

此丸力量宏深能收能放有鬼神不測之機服後反覺寂然不動必至要緊之時然後勇氣百倍大得其力真廣嗣之金丹生男之寶券也

**培元極品眉壽廣嗣丸**

○每盒大洋二元○信處上海三馬路丹鳳戲館後石庫門內  
○煉製大藥房代售  
○每盒大洋二元○信處上海三馬路丹鳳戲館後石庫門內  
○煉製大藥房代售

[illegible]

**本齋獨秘珍珠熊胆人參蘆八寶化痔散**中外馳名靈驗非凡  
**愈一切惡痔脫肛腸紅生立愈永不復發不效還洋**

**應痔瘡立刻連根脫落**

本齋不惜工本精煉熊胆珍珠人參蘆八寶化痔散此散力大效速治內外痔瘡不論新久一經搽抹立刻止痛消腫生肌無不藥到病除誠濟世之良藥也凡患此症者請早購服以免痛苦每盒銀一元二角內附說明書及用法各埠分銷處均有代售

京都天寶齋天下馳名靈驗第一異人傳授珠寶八寶化痔丹包愈男婦一切楊梅結毒限日全愈永無後患

此丸乃本齋獨得異人傳授秘方重用真正厚皮珠珀由極上品藥泡製煉成專治男女楊梅結毒橫痃下疳小腳等症不論新舊一經服食立刻見效每盒銀二元每料六盒價洋十元

上海二馬路西鄉新女界天寶齋謹啓

此藥專治一切瘡毒，無論新舊，一經服下，立見奇效。凡患此症者，不可不備。每盒銀一元，各大藥房均有代售。

此丹治陽痿有枯木逢春之功○療虛損有龍馬精神之月○帶嗣續有陰陽相生之奇○補腎經有再造回生之妙

此丹服後自可春色滿園轉為陽和氣象六甲之懷定可預下常服更有真嗣延年益壽諸病神效如不見信者請試之方知斯言之不謬也 每瓶料計重二十

南洋三十六元每兩洋一元單料減半○又製多量者另議  
狗寶扶陽種子寒谷春生酒大瓶貳元小瓶一元貳角功與丹同

此丹並治九種心胃氣痛服之頃刻斷根○郵函購安而無弊○近因假冒甚多○購者祈留意

秘製立愈肝胃氣將軍丹

肝胃之症婦女最多或因憂鬱傷肝或因氣滯不舒致傷肝木鬱結作痛甚至胸脇悶痛或因病後不食不眠或胃弱不食或下血或經水不調或胎前產後諸症服此丹無不立愈

寒谷春生

世間第一

毓麟聖品

奇效

上海三馬路中市里東首石庫門內

鍊雲大藥房發兌

[illegible]



繪圖  
短篇小說  
人為之獸

世界開化。日進昌明。天演物競。幡然一變。歐西哲學家。闡明奧突。常謂尋常動物類中。苟具有幾微靈性者。不難運動新法。使之與一般人類。同其知能。是以獸而進於人之說也。乃今竟有以人為獸之怪事。可謂咄咄。大奇。有客自荆襄來者。謂見有江湖賣術者。流携一人。能到處搬演。以博金錢。其物視博物院所獵之熊大異。毛紋雜色。似集群獸之毛而成者。頭面手足。與人無殊。賣術者呼之為熊。人以為不類。乃以人獸稱之。甫入廬市。道旁之矜奇叱異者。輒引類呼朋。環觀如堵。賣術者之金錢。遂累。盈橐矣。一日為外國好奇者。重價購去。攜歸。逸於物理上。

繪圖  
短篇小說  
人為之獸

大生疑竇。研究數日。始知此獸非生而獸者。實則變人而為之獸也。其毛色駁雜。係寸。補綴而成。是必先將誘去之人。鍵閉密室。俾其靈明昏亂。繼則飲以麻醉藥。剝去其皮。而以獸皮蒙諸其身。從而截補焉。此其慘毒。寔有令人不能言者。惜變獸之人。已瘖不能言。莫獲探其究竟。且西人發明此事。逸賣術者已如黃鶴。不能捉將官裏去。打破此悶葫蘆。真大恨事。或曰。是固斯人之不幸。遭茲慘毒。莫可如何。若夫覩然人面。而寔具有獸之肺腸者。雖歐西哲學家。耗竭其腦力。欲造就以成人。恐亦束手而無策也。噫。



繪圖  
小說人  
為之  
獸



十月初四日

神州日報附送